

## IBO

| Prüfkriterien<br>Characteristics<br>Normen / Standards | Einheit<br>Unit |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|-----------------|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Flächenmasse<br>Grammage<br>EN ISO 536                 | g/m²<br>gsm     | 60  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Dicke<br>Caliper<br>EN 20534                           | µm<br>µm        | 80  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| spez. Volumen<br>Volume spec.<br>DIN 53105             | cm³/g<br>cm³/g  | 1,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Feuchte<br>Moisture<br>EN 20287                        | %<br>%          | 6,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Oberflächen pH<br>Surface pH<br>DIN 53124              |                 | 7,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Glätte Bekk OS<br>Smoothness Bekk TS<br>DIN 53107      | s<br>s          | 25  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Weißheit Tappi<br>Whiteness Tappi<br>DIN 53145         | %<br>%          | 87  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Opazität<br>Opacity<br>DIN 53146                       | %<br>%          | 67  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Die angeführten Werte gelten als Richtwerte. Änderungen vorbehalten.  
Given values are targets and are subject to alterations.

Version: 11.09.2019